



TECE

DESIGN UND TECHNIK PERFEKT VERBUNDEN

TECEdrainprofile – Die vielseitige Duschrinne mit
dem nischenbündigen Edelstahlprofil



INHALT

03	So schön kann sicher sein
04	TECEdrainprofile
04	Edle Akzente setzen
08	Alles fließt
10	TECEdrainprofile Baukasten
12	Baustellenliebling
16	Entwässern ohne Kompromisse
17	Einfach Normkonform!
18	Seal System – Verbundabdichtung, unabhängig geprüft
19	Sicher und leise – ausnahmslos
20	TECE Entwässerungslösungen





» Attraktiv für den Kunden,
sicher im Einbau: So muss
Entwässerungstechnik
heute sein. «

SO SCHÖN KANN SICHER SEIN

Maximale Gestaltungsfreiheit, Hygiene und Sicherheit sind zentrale Anforderungen, wenn es um Duschtentwässerung geht.

Mit Duschrinnen von TECE lassen sich dank flexibler Einsatzmöglichkeiten und hochwertiger Materialien höchste Gestaltungsansprüche umsetzen. Wahlweise nahezu unsichtbar integriert oder als kontrastreicher Blickfang sind sie ein Statement für zeitloses Design und höchste technische Präzision. Die sorgfältige Verarbeitung und geprüfte Verbundabdichtung garantieren hervorragende Funktionalität und Langlebigkeit.

Attraktiv, hygienisch, sicher: Das ist Entwässerungstechnik made by TECE.

EDLE AKZENTE SETZEN

Wände, Böden und Armaturen mit Persönlichkeit erschaffen Räume mit Charakter. Das passende Duschprofil macht sie von Kopf bis Fuß perfekt.

Auf die Details kommt es an

Die TECEdrainprofile Duschprofile bestehen aus Edelstahl und sind in den Varianten poliert und gebürstet sowie mit innovativer PVD-Oberflächenveredelung in aktuellen Farbtönen erhältlich.

Diese beschichteten Oberflächen bietet TECE ebenfalls für WC-Betätigungsplatten wie der Serie TECEsquare Metall an. Kombinierbar sind sie mit den Trend-Kollektionen führender Armaturen-Hersteller.

Das Ergebnis: Eine harmonische Badplanung bis ins Detail.



In perfekter Harmonie

Vom modernen Loft bis zum atmosphärischen Boudoir: Betätigungsplatte und Duschrinne komplementieren aktuelle Badarmaturen für einen rundum stimmigen Gesamteindruck.



Stark veredelt

Die sichtbaren Edelstahlelemente von TECEsquare Metall und TECEdrainprofile werden mittels PVD-Technik veredelt.

Mit einem Ergebnis, das sich sehen lassen kann: Die beschichteten Oberflächen sind sowohl von herausragender Farbqualität und Brillanz als auch besonders abrieb- und kratzfest.



Edelstahl poliert



Edelstahl gebürstet



Edelstahl gebürstet, schwarz (PVD-Veredelung)



Polished Gold Optic (PVD-Veredelung)
Gold Optik glänzend



Brushed Gold Optic (PVD-Veredelung)
Gold Optik gebürstet



Brushed Red Gold (PVD-Veredelung)
Rotgold gebürstet



Brushed Black Chrome (PVD-Veredelung)
Chrom schwarz gebürstet



TRENDSETTER

Modernes Rotgold trifft als harmonischer Gegenspieler auf botanische Töne und hebt sie auf ein neues Level.





ALLES FLIESST

Wo keine Ecken und Kanten den Fluss bremsen, läuft alles glatt. Sowohl fürs Auge als auch für die Hygiene.

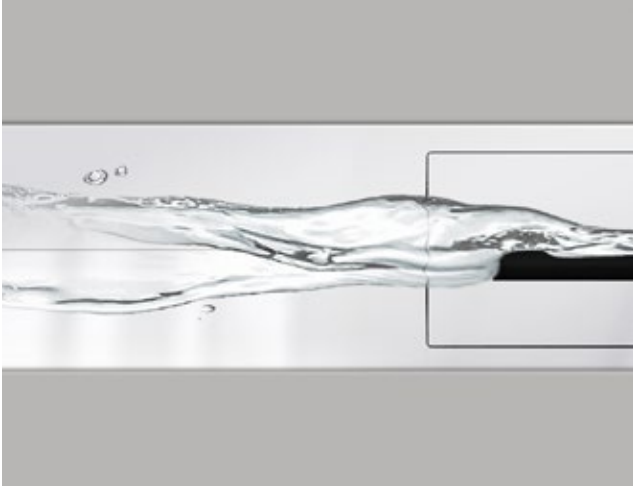


Perfekt integriert

Die Duschrinne ist in verschiedenen Längen erhältlich. Sie kann auf die individuelle Breite des Duschplatzes gekürzt und damit nischenbündig eingebaut werden. Der Einsatz seitlicher Fliesenstücke, wie sie bei Duschrinnen üblich sind, entfällt somit. Dies ist ein Vorteil, gerade bei großformatigen Fliesen und Natursteinen.

Sauber im Handumdrehen

Wie wir uns eine Duschrinne vorstellen? Attraktiv, praktisch und mit Eigenschaften, welche die Reinigung entscheidend vereinfachen. So wie TECEdrainprofile.

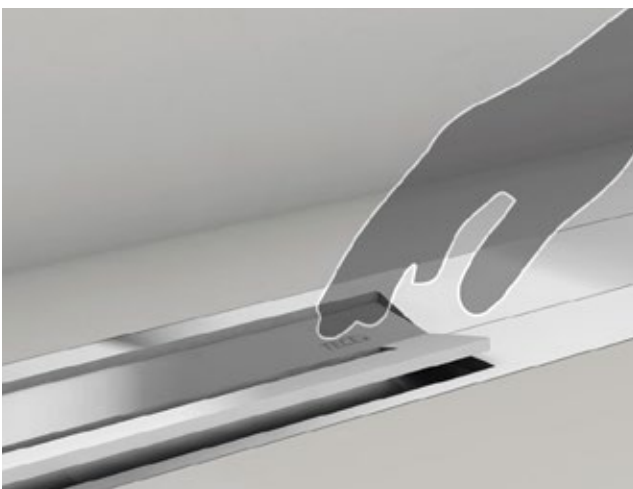
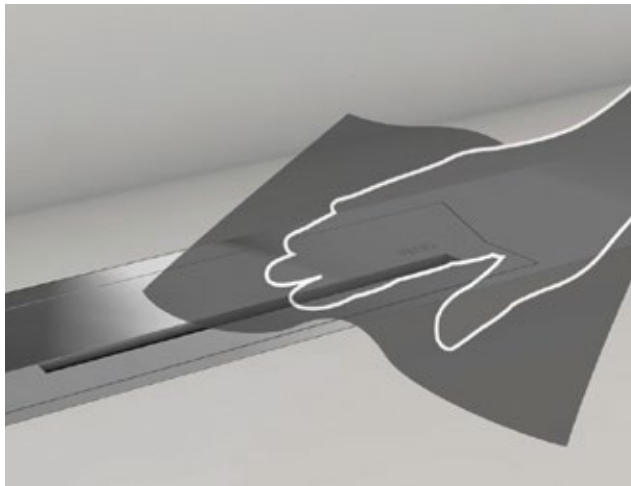


Mit Selbstreinigungseffekt

Das innere Gefälle optimiert den Wasserabfluss sowie den Selbstreinigungseffekt und reduziert dadurch zusätzlich den Reinigungsaufwand. Zudem erlaubt das innere Gefälle größere Einbautoleranzen.

Mit einfachsten Mitteln

Abspülen, abwischen, fertig: Um das Duschprofil aus pflegeleichtem Edelstahl zu reinigen, reicht schon ein einfaches Tuch.



Mit Push-Funktion

Der Profildeckel lässt sich mit einem Fingerdruck hochklappen und ohne Hilfsmittel entnehmen – für einen einfachen Zugang zur Ablaufleitung und zur Entnahme des Geruchsverschlusses.

TECEdrainprofile BAUKASTEN

Ein ablängbares Duschprofil und einen von drei Abläufen – mehr braucht es nicht für die elegante Duschplatzentwässerung.

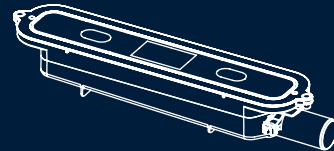
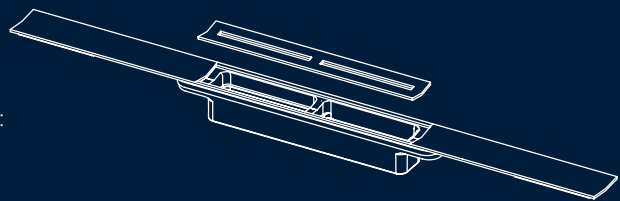
So einfach. So gut.

TECEdrainprofile Duschrinnen bestehen aus Edelstahl und sind in den Varianten poliert und gebürstet sowie mit innovativer PVD-Oberflächenveredelung in vier aktuellen Farbtönen (ab Seite 4) erhältlich.

TECEdrainprofile Gesamtpaket

Eine TECEdrainprofile Duschrinne besteht immer aus:

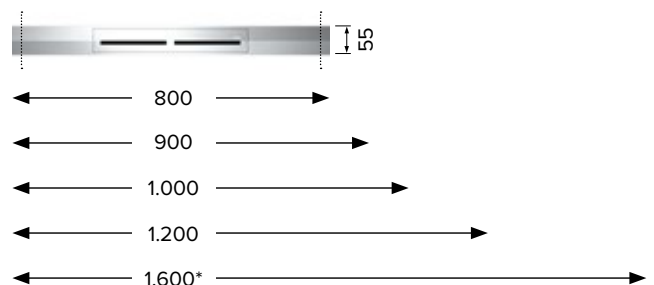
- A einem Duschprofil
- B einem Ablauf



Technische Informationen finden Sie auf unserer Produktdatenbank unter: <https://produktdaten.tece.de>

Persönliche Badgestaltung bedeutet, dass individuelle Lösungen realisiert werden wollen. Dafür bietet TECE ein breites Angebot an Längen für seine Duschrinnen an. TECEdrainprofile ist in fünf Längen von 800 bis 1.600* mm erhältlich. Das Edelstahlprofil kann beidseitig gekürzt und an die Maße des Duschplatzes angepasst werden.

* TECEdrainprofile in 1.600 mm Länge ist nur in der Ausführung Edelstahl gebürstet und schwarz erhältlich.



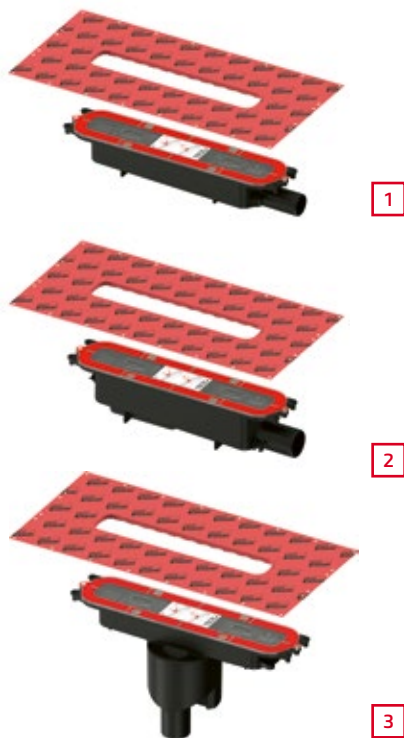
A Duschprofil



Das Edelstahlprofil ist in sieben Farbvarianten und fünf individuell kürzbaren Nennlängen erhältlich.



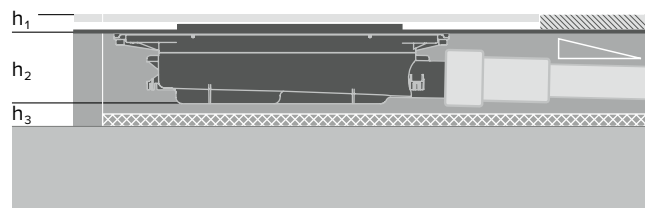
B Ablauf



Das Ablaufsortiment des TECEdrainprofile Programms besteht aus einem flachen Ablauf, einem Ablauf "Norm" und einem senkrechten Ablauf.

Die Seal System Dichtmanschette ist im Lieferumfang enthalten. Sie wird durch einfaches Einklicken sicher und dicht angeschlossen.

Der senkrechte Ablauf ist für alle Anwendungsfälle geeignet, in denen die Ablaufleitung direkt senkrecht durch die Decke geführt werden soll. Mit 47 mm ist er gleichzeitig der flachste Ablauf im Sortiment.



h₁ Höhe Duschprofil/Bodenbelag 8 bis 25 mm (inklusive Kleberbett)
 h₂ Höhe Ablauf bis Oberkante Estrich
 h₃ Höhe für Schallschutz bzw. Dämmung und Gefälle Abwasserleitung

Ablauf	h ₂ [mm]	Leistung [l/s]
1 flach	65	0,4/0,5*
2 Norm	95	0,7/0,8*
3 senkrecht	47	1,3/1,4*

* Bei 10/20 mm Aufstauhöhe nach DIN EN 1253

Zubehör



Wand- & Bodenmontagehalter, Montagefüße, Schallschutzmatte Drainbase, ein Haarsieb und der mechanische Geruchsverschluss ergänzen das Sortiment des TECEdrainprofile Baukastens.

BAUSTELLENLIEBLING

Clevere Technik für einfachste Montage

Mit TECEdrainprofile werden wir auf Grund des attraktiven Designs nicht nur den optischen Ansprüchen gerecht, sondern durch die vielen cleveren Verarbeitungsdetails wie z.B. der stabilen Befestigung, dem einfachen Höhenausgleich, der horizontalen Feinjustierung oder auch der Dichtmanschette zum Einklicken allen Ansprüchen an eine sichere, zuverlässige und schnelle Verarbeitung.

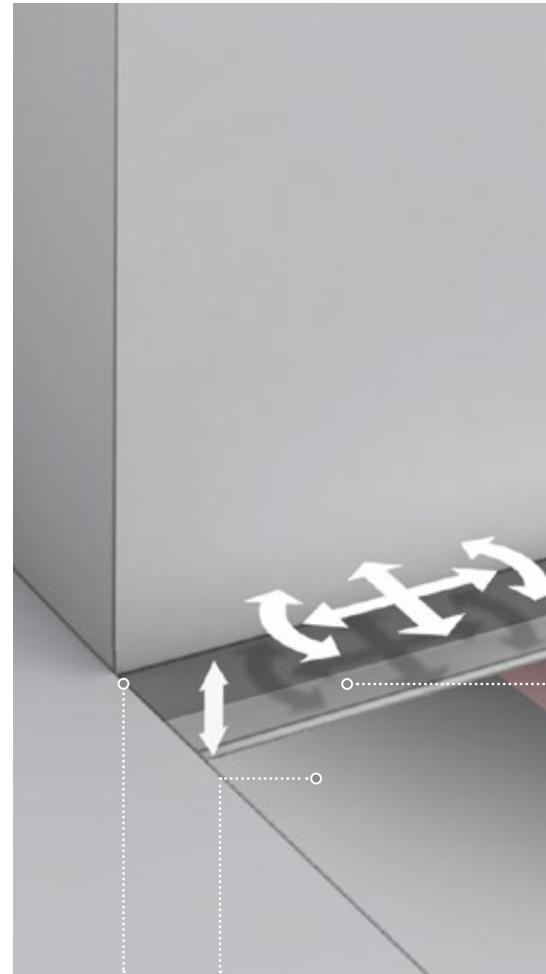
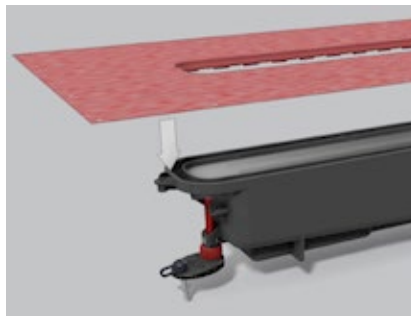
Mehr Gestaltungsfreiheit

Das Duschprofil kann beidseitig gekürzt und so exakt an die Maße jedes Duschplatzes angepasst werden. Dadurch entsteht vor allem bei großformatigen Fliesen ein ästhetischer Gesamteindruck ohne seitliche Fliesenstücke.



Dicht auf einen Klick

Die werkseitig beiliegende Seal System Dichtmanschette ermöglicht eine wasserdichte Verbindung – durch einfaches Einklicken.



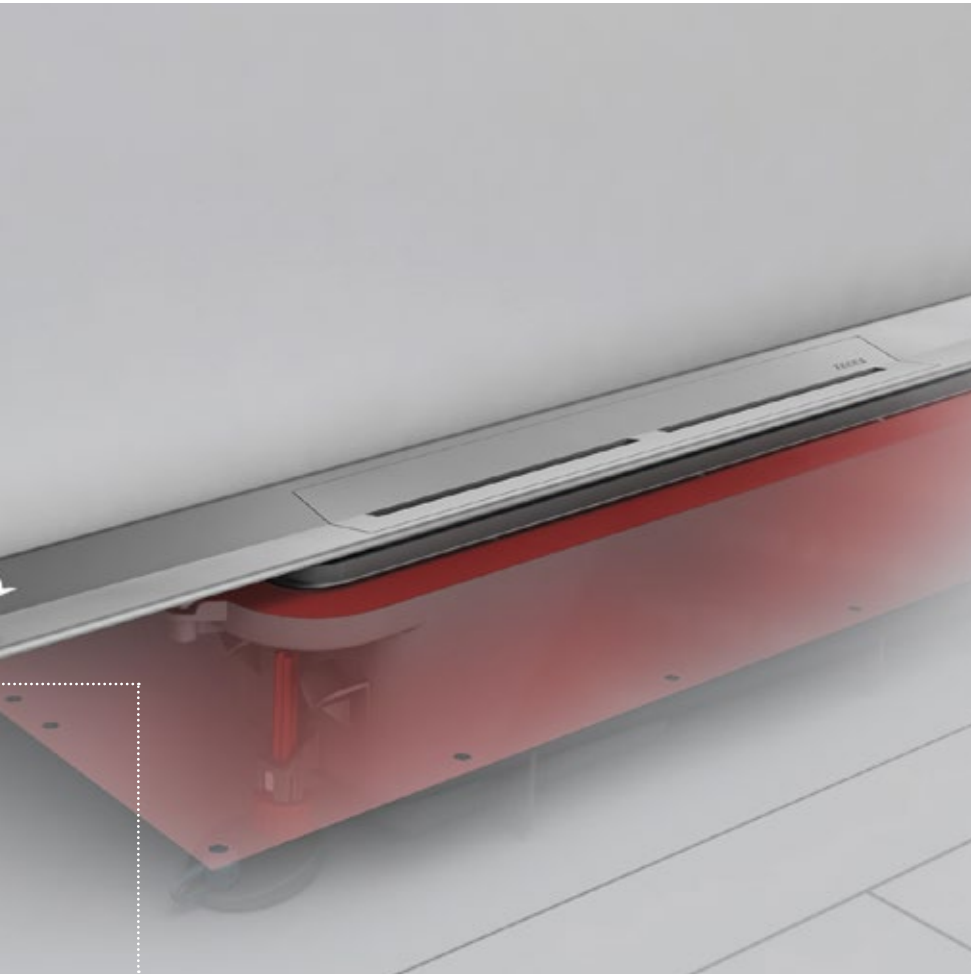
Auch TECEdrainprofile wurde nach dem sicheren Abdichtungsstandard Seal System geprüft – mit Erfolg!

1

Das Edelstahlprofil wird nischenbündig eingebaut und kann bei Bedarf an beiden Seiten abgelängt werden. Somit kann es exakt an die Duschplatzbreite angepasst werden.

2

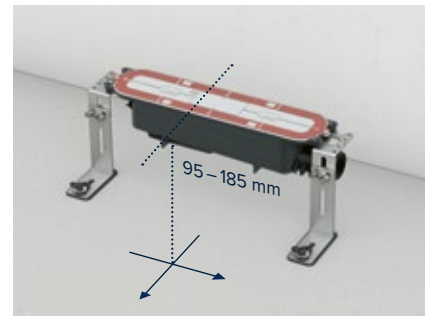
Für Bodenbeläge von 8 – 25 mm (inkl. Kleberbett). Bei wandbündigem Einbau für Wandbeläge ab 10 mm (inkl. Kleberbett).



DIN
18534
konform

Wand- und Bodenhalter

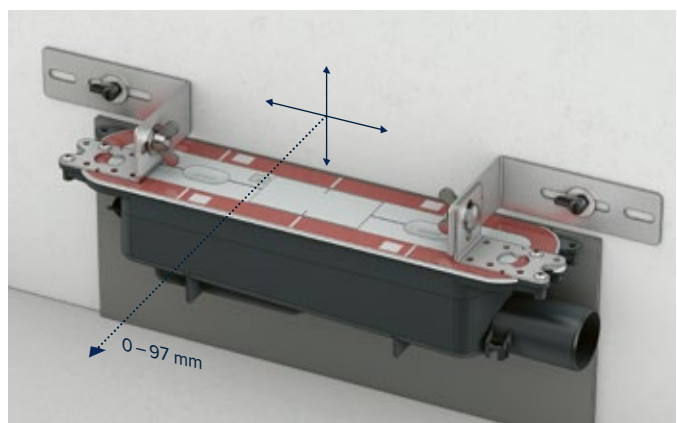
Mit diesem universellen Zubehör ist die Montage des TECEdrainprofile Ablaufs noch einfacher, stabiler und präziser. An der Wand fixiert, kann der Halter nach der Trocknung des Estrichs demontiert und wiederverwendet werden.



13

3

Auch nach Einbringen des Ablaufs in den Estrich lässt sich das Duschprofil noch in alle horizontalen und vertikalen Richtungen feinjustieren.



Montage der TECEdrainprofile
Ausführliche Informationen und ein Produktvideo
rund um TECEdrainprofile finden Sie auf
www.tece.com.



THINK BIG


Mit der neuen TECEdrainprofile 1.600 mm in gebürstetem Edelstahl entwässern Sie auch großformatige Duschen nischenbündig und ohne Stückeln über die gesamte Duschplatzbreite.



ENTWÄSSERUNG OHNE KOMPROMISSE

Attraktiv, hygienisch, sicher –
vom Design bis zur Abdichtung an alles gedacht.

EINFACH NORMKONFORM!

Abb.	Produkt	Wassereinwirkungsklassen der DIN 18534		
		W1-I	W2-I	W3-I
	TECEdrainprofile mit werkseitig befestigter Dichtmanschette (100 mm)	✓	✓	✓

Normen erfüllen – bei der Herstellung und in der Anwendung

Als einer der führenden deutschen Hersteller bodenebener Duschsysteme ist die Einhaltung relevanter Normen ein wesentliches Merkmal unseres Leistungsversprechens. Selbstverständlich bietet TECE in allen Bereichen der Entwässerungstechnik normgerechte Produkte an. Die Normerfüllung bezieht sich nicht nur auf die Abdichtungstechnik, sondern auch auf Anforderungen aus der Produktnorm DIN EN 1253 und auf Brand- sowie Schallschutzanforderungen.

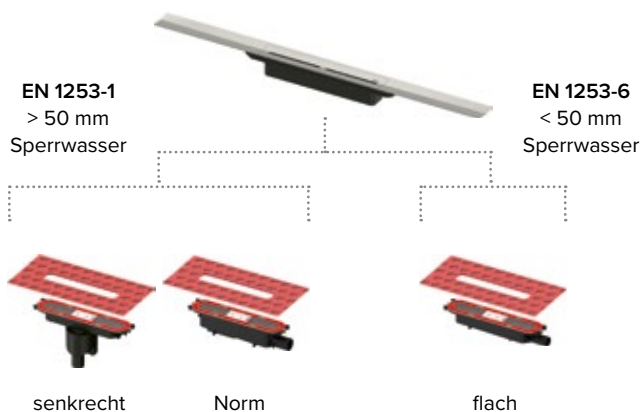


Bauartprüfung und Fremdüberwachung

Wesentliche Produkte aus dem TECEdrainprofile Sortiment wurden vom TÜV Rheinland geprüft und die Konformität nach EN 1253-1:2015 bestätigt. Die Herstellung dieser Produkte wird jährlich überwacht.



Eine Übersicht aller fremdüberwachten Artikel finden Sie auf certipedia.com unter der Nummer R 6014090.



Kurz und knapp

- TECEdrainprofile entspricht den Anforderungen der DIN 18534.
- TECEdrainprofile entspricht der DIN EN 1253 und wird vom TÜV Rheinland überwacht.



Für den Bereich der Duschtwässerung sind die Produkt- und Prüfnorm DIN EN 1253 sowie die Anwendungsnorm DIN 18534 von besonderer Bedeutung. Mehr Informationen unter www.tece.com/de/entwaesserungstechnik



SEAL SYSTEM – VERBUNDABDICHTUNG, UNABHÄNGIG GEPRÜFT

Schluss mit aufwendiger Recherche. Mit Seal System haben Installateure und Fliesenleger geprüfte Sicherheit beim Anschluss von Verbundabdichtungen an Duschrinnen und Punktabläufen.

» Ich will die Abdichtungsmittel verwenden, die ich immer verarbeite. Was nützt es mir, wenn ein Hersteller nur ein Mittel geprüft hat, das ich hier gar nicht bekommen kann? «



Seal System – für die Praxis geprüft

Der Markt bietet eine Fülle an Abdichtungsprodukten, die regional oder einfach nach Vorliebe des Verarbeiters variieren. Das Problem: Geprüft sind die jeweilige Kombination aus Entwässerungsprodukt und Verbundabdichtung häufig nicht. Und genau hier setzt Seal System an. Im Rahmen einer umfangreichen Kombinationsprüfung von TECE Entwässerungsprodukten und zahlreichen Verbundabdichtungsprodukten wurde ein Prüfinstitut mit der Dichtheitsprüfung beauftragt. Planer und Verarbeiter haben nun geprüfte Sicherheit und fast „freie Auswahl“ bei der Verbundabdichtung. Praxisgerecht: Eine Liste der erfolgreich geprüften Abdichtungsprodukte liegt den Entwässerungsprodukten bei. Zudem sind die geprüften Verbundabdichtungsprodukte je Produktlinie in einem Prüfzeugnis zusammengefasst und auf der TECE Homepage erhältlich.



Informationen zu Seal System, geprüften Abdichtungsprodukten und Prüfzeugnissen finden Sie auch im Internet unter www.sealsystem.net.

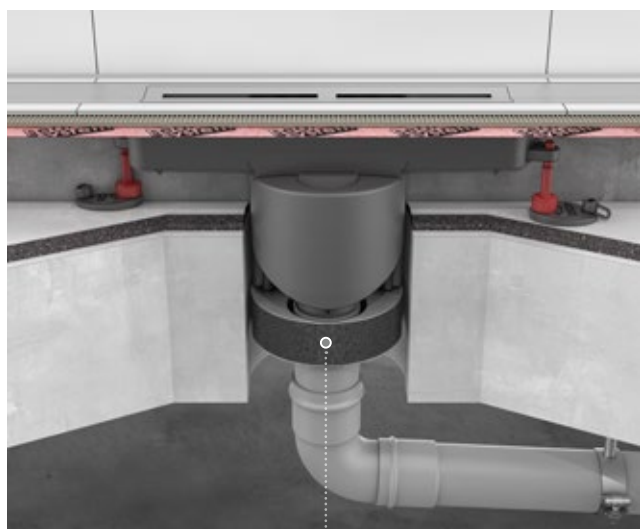
SICHER UND LEISE – AUSNAHMSLOS

Geprüfter Schallschutz mit Drainbase Schallschutzmatte

Mit der nur 6 mm dicken Drainbase Schallschutzmatte lassen sich die erhöhten Schallschutzanforderungen der DIN 4109 und der VDI 4100 (SSt III) erfüllen. Die Matte wird im Duschbereich oder im gesamten Bad unterhalb des Estrichs verlegt. Bei Drainbase beträgt die Stauchung nur 0,6 mm bei 15 t/m² Belastung. Dadurch reduziert sich die übliche Estrichsetzung auf ein Minimum. Damit ist die Drainbase Schallschutzmatte auch ideal für die Renovierung.



- 1 Randdämmstreifen Estrich
- 2 Montagefüße mit Schallschutzkappen
- 3 Drainbase Schallschutzmatte



Sicher, einfach, schnell – das FireStop Brand- schutzset

Die FireStop EI 120-U/C Brandschutzsets sind innovative und sichere Lösungen für die senkrechten Abläufe von TECEdrainprofile, TECEdrainline und TECEdrainpoint S. Die Brandschutzmanschette wird einfach von unten angeschraubt, wodurch das übliche Verfüllen der Bohrung entfällt. Das Set ist geprüft, EU-weit zugelassen (ETA), und eine allgemeine Bauartgenehmigung (aBG) ist beantragt.

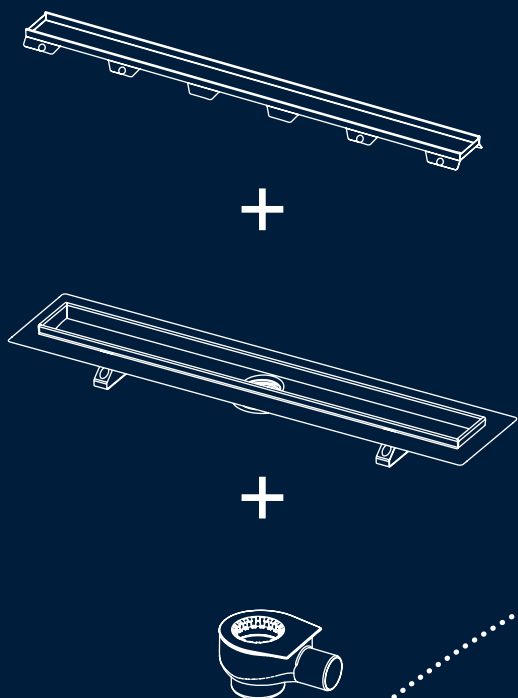


Bei Feuer dehnt sich das intumeszierende Material der Brandschutzmanschette aus und verschließt den Ablauf sicher gegen Feuer und Rauch.

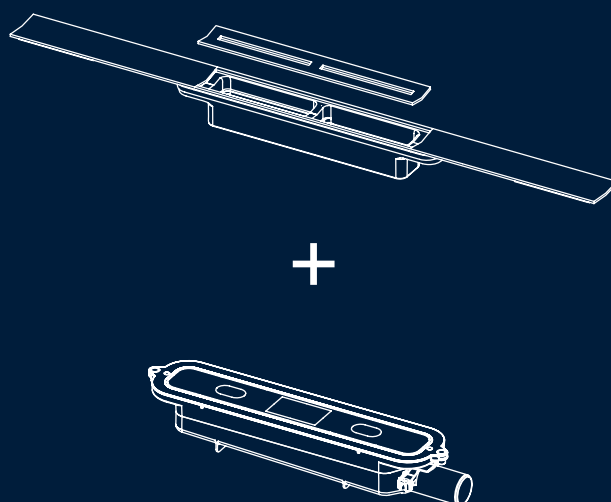
TECE ENTWÄSSERUNGS- LÖSUNGEN

Sieht gut aus, findet der Bauherr. Passt, sagen wir.
Dank der großen Kombinationsvielfalt an Abdeckungen,
Aufsatzstücken und Abläufen im TECE Baukastensystem.

TECEdrainline



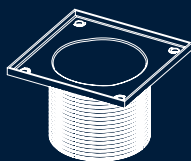
TECEdrainprofile



Individuell kombiniert: Die Duschrinne TECEdrainline besteht aus einem Rinnenkörper in verschiedenen Ausführungen, einer Abdeckung aus Glas oder Edelstahl oder einem Träger bzw. einer Mulde für Naturstein oder Fliese und einem von fünf Abläufen. Alle Elemente können separat bestellt und frei miteinander kombiniert werden.

Ein ablängbares Duschprofil, einer von drei Abläufen, fertig. Das Sortiment der Duschrinne TECEdrainprofile ist übersichtlich – und wird dank individueller Ablängung und Einstellung auf den Duschplatz trotzdem jeder Einbausituation gerecht. Die Edelstahlprofile sind in fünf verschiedenen Längen und fünf aktuellen Farbvarianten in der Optik gebürstet oder poliert erhältlich.

TECEdrainpoint S



Der Punktablauf TECEdrainpoint S wird aus Designrost oder Fliesenmulde, einem passenden Ablauf und einem Aufsatzstück mit Rostrahmen frei zusammengestellt. Praktisch, wenn es schnell gehen soll: die TECEdrainpoint S Komplettsets für die gängigsten Punktablauf-Kombinationen.

Immer die passende Lösung

Geschmäcker sind verschieden – genauso wie die baulichen Anforderungen, denen Entwässerungstechnik genügen muss. Deshalb bietet TECE ein breites Entwässerungssortiment.



Jetzt weitere Entwässerungsprodukte entdecken unter www.tece.com

Weitere Informationen unter
www.tece.com

TECE GmbH

T +49 2572 928-0

info@tece.de

www.tece.de

TECE Österreich GmbH

T +43 2254 20702

info@tece.at

www.tece.at

TECE Schweiz AG

T +41 52 67262-20

info@tece.ch

www.tece.ch

Optik und Oberflächenbeschaffenheit können material- und produktionsbedingt und je nach Lichtverhältnissen variieren.
Zum Zwecke des besseren Leseflusses wird bei geschlechtsbezogenen Ausdrücken auf die sprachliche Differenzierung zwischen feminin, maskulin und divers verzichtet. Angesprochen sind jedoch stets alle Geschlechter.